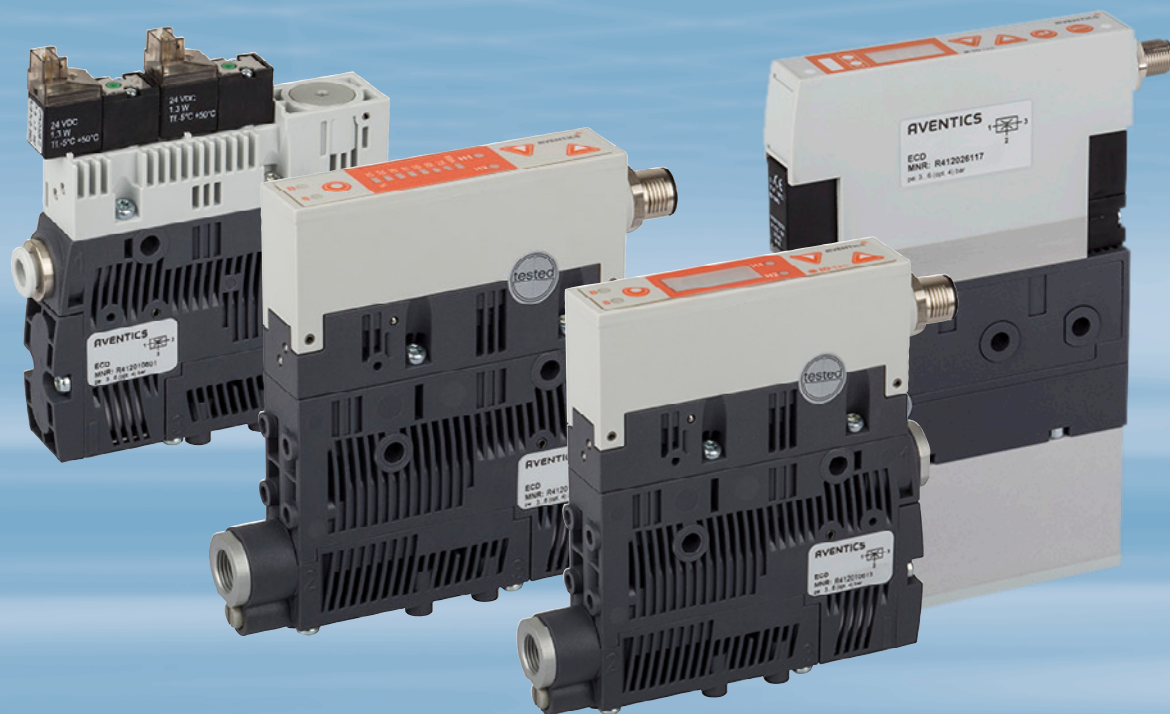


Ejecteurs compacts avec fonctions additionnelles intégrées



Ejecteurs compacts, série ECD

- Réglage et commande simples
- Affichage écran à LED clair et lisible
- Fonctions intégrées adaptées aux besoins
- Faibles frais d'installation
- Connexion simple par IO-Link
- Surveillance d'état (Condition Monitoring) totale
- Economie d'énergie liée à l'air comprimé

Pour vous, tout est compris



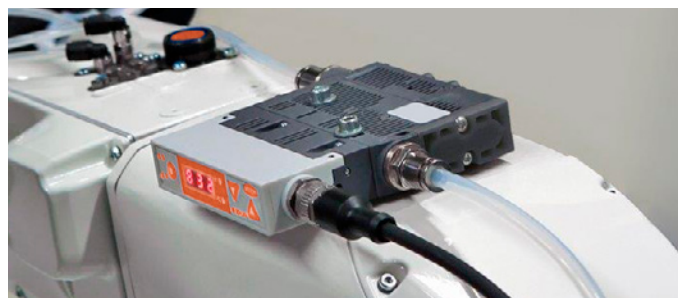
Générateurs de vide, distributeurs pilotes, filtres, silencieux et manostats – On ne peut pas faire plus intégré. Réduisez vos frais d'installation, optimisez votre bilan énergétique en sélectionnant la fonction d'économie d'air et augmentez le degré de surveillance grâce au Condition Monitoring.

Les éjecteurs compacts de la série ECD offrent une étendue de fonctions adaptée aux besoins pour un grand confort de commande

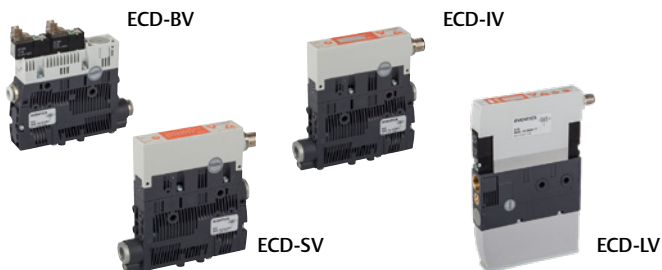
Les éjecteurs compacts se distinguent notamment par un large éventail d'applications et de fonctions possibles. En version de base, intelligente, petit ou grand format : les quatre variantes modulaires avec fonctions, propriétés et tailles adaptées aux besoins répondent à toutes les attentes.

- Ejecteurs avec affichage et IO-Link
- Vastes possibilités de réglage et d'affichage

Adaptez votre générateur de vide au degré de technicité de votre installation – Avec la fonction Condition Monitoring et le dispositif automatique d'économie d'air pour une réduction de la consommation jusqu'à 90 %.



Série	ECD-BV	ECD-SV	ECD-IV	ECD-LV
Diamètre de buse	1 - 1,5 mm	1 - 1,5 mm	1 - 1,5 mm	2 - 2,5 mm
Capacité d'aspiration	35 - 64 l/min	35 - 64 l/min	35 - 64 l/min	117 - 170 l/min
Degré de vide max.	85 %	85 %	85 %	85 %
Consommation d'air avec p. opt.	46 - 99 l/min	46 - 99 l/min	46 - 99 l/min	207 - 308 l/min
Niveau de pression acoustique aspiré	63 - 68 dB	63 - 68 dB	63 - 68 dB	74 - 76 dB



ECD-BV (version de base)

Distributeurs pilotes pour vide et évacuation

ECD-SV (version petit format)

Fonction d'économie d'air intégrée et affichage à LED très lumineux



ECD-IV (version intelligente)

Fonction d'économie d'air intégrée, affichage et Condition Monitoring



ECD-LV (version grand format)

Fonction d'économie d'air intégrée, affichage et Condition Monitoring



AVENTICS™

AVENTICS SAS Bonneville, France www.emerson.com/aventics, fr.aventics@emerson.com
 R500000632/2019-04/FR Sous réserve de modifications. Imprimé en Allemagne.
 © AVENTICS GmbH, y compris en cas de dépôt d'une demande de droit de propriété industrielle.
 Tout pouvoir de disposition, tel que droit de reproduction et de transfert, détenu par AVENTICS.

